

TECHNISCHE DATEN

REGUPOL cargo tool GBS

Produktinformationen

Einsatzbereich	Ladungssicherung für LKW
Anwendung	Fertigbetonteile, Rohre, Rohrpakete, Stahlträger, Betonstahlmatten und anderes nicht palettierfähiges Stückgut
Material	Robustes, reibungserhöhendes und druckbeständiges REGUPOL -Antirutschmaterial mit Spezialgewebekaschierung auf der Oberseite

Handhabung und Nutzung

Befestigung	Mit wenigen Handgriffen lassen sich die Gurtbandschoner anbringen
Entsorgung	Kann gemäß Abfallschlüssel Nr. 070299 nach EAK unter Beachtung der örtlichen Vorschriften mit dem Restmüll entsorgt werden

Produktinformationen

Schnelle, einfache Befestigung

Kein Einfädeln auf den Gurt notwendig

Rückseite original **REGUPOL** Antirutschmatte

Verbesserung des Übertragungsbeiwertes K

Flexibel, passt sich dem Ladegurt optimal an

Änderungen der technischen Daten sind vorbehalten. Alle angegebenen Werte unterliegen Schwankungstoleranzen von $\pm 10\%$. Maßgeblich für die Aktualität der Daten sind die Informationen auf unserer unten genannten Internetseite.

REG ASM TD cargo tool GBS DE 082019
Online August 2019